

di marcia (P) di detto veicolo (A) ed il vertice (13) disposto su detto asse di rotazione (X).

6. Segnalatore ottico (1, 20, 30) secondo la rivendicazione 1, caratterizzato dal fatto che detti generatori/emettitori di luce laser (9) sono elettricamente connessi a detta sorgente di energia tramite un distributore rotante (15).
7. Segnalatore ottico (1, 20, 30) secondo la rivendicazione 1, caratterizzato dal fatto che detti mezzi di motorizzazione comprendono almeno un motore elettrico (4).
8. Segnalatore ottico (20), secondo la rivendicazione 1, caratterizzato dal fatto di comprendere generatori/emettitori di raggio laser (9) rivolti verso l'alto.
9. Segnalatore ottico (30) secondo la rivendicazione 1, caratterizzato dal fatto che in detto elemento girevole (3) sono alloggiati mezzi di segnalazione (31) a luce non coerente provvisti di parabola rotante (32).